地上・BS・110 度 CS デジタル ハイビジョン液晶テレビ

TH-L37RB3

■機器概要

本機は、37V型デジタルハイビジョン液晶テレビです。

地上・BS・110度CSデジタルチューナーを3基搭載し、2番組裏録が可能。また、500GBのHDDと「前面スロット」方式のブルーレイレコーダーを搭載し、さらに外付けのUSB HDDにも対応しています。『IPSαパネル』と『LEDバックライト』を搭載し、高画質と省電力を両立。広視野角で、黒が引き締まった深みのある映像とともに、2倍速駆動技術により、速い動きもボケ感の少ない映像を再生します。また節電機能『エコナビ』や『ビエラにリンク!』『テレビでネット』など便利な機能で、デジタルネットワークを簡単にお楽しみいただけます。

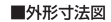
■機器定格 (定格及び外観は、予告無く変更する事があります)

| 本 体 使 用 電 源 AC100 V 50 Hz / 60 Hz | ■ 機 | |
|---|--|--|
| 消 費 電 カ 量 | 本 | |
| 年 間 消 費 電 カ 量 87 kWh/年(スタンダード時) BS デジタル、110度 CS デジタル、地上デジタル(CATV バススルー対応) **アンセグ放送除ぐ **アンセグ放送除ぐ **ランセグ放送除ぐ **ランセグ放送除ぐ **ランセグ放送除ぐ **ランセグ放送除ぐ **ランセグ放送除ぐ **ランセグ放送除ぐ **ランセグルイバネル | 使 用 電 源 | AC100 V 50 Hz / 60 Hz |
| 受信チャンネル BSデジタル、110度CSデジタル、地上デジタル(CATV バススルー対応) 内 蔵 H D D 5 500 GB (録画可能領域は500 GB より少なくなります) 20 W (10 W + 10 W) JEITA 7ルレンジ: 4.2 cm × 16.0 cm 2 個 7ルレンジ: 4.2 cm × 16.0 cm 2 の 6 | 消 費 電 力 | 102 W 本体電源「切」時約 0.05 W(リモコンで電源「切」時約 0.1 W) |
| 大田 D D B B 大田 D D B B B T D D T D D T D D T D D | 年間消費電力量 | 87 kWh/ 年 (スタンダード時) |
| # 7 と の 他 | 受信チャンネル | BS デジタル、110 度 CS デジタル、地上デジタル(CATV パススルー対応) |
| 音声 実 用 最 大 出 カ ス ピ ー カ ー カー ブルンジ: 4.2 cm × 16.0 cm 2 個 37V型 (アスペクト比 16:9) 幅 1 寸 法 画 素 数 動 作 使 用 条 件 相対限度: 20 % ~ 80 % (結露なきこと) 接 続 端 子 NTSC 関 連 ● ビデオ入力 1 ~ 2 映像 :1 V [p-p] (75 Ω) 音声 (左右) :0.5 V [rms] (世デオ入力 2 と兼用) ● 1 を (左右) :0.5 V [rms] (世デオ入力 1 と 兼用) ● 1 を (左右) :0.5 V [rms] (世デオ入力 1 と 兼用) ● 1 を (左右) :0.5 V [rms] (世デオ入力 1 と 兼用) ● 2 を (左右) :0.5 V [rms] (世デオ入力 2 と 兼用) ● 3 を (左右) :0.5 V [rms] (世野オ入力 2 と 兼用) ● 3 を (左右) :0.5 V [rms] (世野オ入力 2 と 兼用) ● 3 を (左右) :0.5 V [rms] (西はビデオ入力 1 と 兼用) ※入力 (名80i、480p、720p、1080i) 自動切換式 ● 8 を ・110度 CS・IF 入力端子 (75 Ω) 兼 衛星アンテナ用電源 (DC15 V) 出力 ● 8 を (三 D-sub15P) 音声 (左右) :0.5 V [rms] (音はビデオ入力 2 と 兼用) ● 2 を (左右) :0.5 V [rms] (音声人力はビデオ入力 2 と 兼用) ● 2 を (左右) :0.5 V [rms] (音声入力はビデオ入力 2 と 兼用) ● 2 を (左右) :0.5 V [rms] (音声入力はビデオ入力 2 と 兼用) ● 2 を (左右) :0.5 V [rms] (音声入力はビデオ入力 2 と 兼用) ● 2 を (左右) :0.5 V [rms] (音声入力はビデオ入力 2 と 兼用) ● 2 を (左右) :0.5 V [rms] (音声入力はビデオ入力 2 と 兼用) ● 2 を (左右) :0.5 V [rms] (音声入力はビデオ入力 2 と 兼用) ● 2 を (左右) :0.5 V [rms] (音声入力はビデオ入力 2 と 兼用) ● 2 を (左右) :0.5 V [rms] (音声入力はビデオ入力 2 と 兼用) ● 2 を (左右) :0.5 V [rms] (音声入力はビデオ入力 2 と 兼用) ● 2 を (左右) :0.5 V [rms] (音声入力はビデオ入力 2 と 兼用) ● 3 を (左右) :0.5 V [rms] (音声入力はビデオ入力 2 と 兼用) ● 3 を (左右) :0.5 V [rms] (音を 2 の 2 の 2 の 2 を 乗) ● 3 を (本) を | | ※ワンセグ放送は除く |
| ス ピ ー カ ー | 内 蔵 H D D | 500 GB(録画可能領域は 500 GB より少なくなります) |
| 液晶ディスプレイパネル 画 す 法 幅819 mm 高さ 461 mm 対角 940 mm 水平 1,920 × 垂直 1,080 温度:55℃ 35 ℃ 相対湿度:20%~80% (結露なきこと) 接 続 端 子 NTSC 関連 ・ ドデオ関連 ・ ドデオ関連 ・ 「デオ関連 ・ 「デオ関連 ・ 「デオ関連 ・ 「 「 「 「 」 」 (上デオ入力 1 ~ 2 映像 :1 V [p-p] (75 Ω) 音声 (左右) : 0.5 V [rms] (ビデオ入力 2 と兼用) ・ ○ □ 日 中 「 」 で 」 で 」 (上で) で) で) で) で) で) で) で) で) で) | 音声実用最大出力 | 20 W (10 W + 10 W) JEITA |
| 画 面 寸 法 幅 819 mm 高さ 461 mm 対角 940 mm 水平 1,920 ×垂直 1,080 温度:5℃~35℃ 相対湿度:20%~80% (結露なきとと) 接続端子 NTSC 関連 | スピーカー | フルレンジ: 4.2 cm × 16.0 cm 2 個 |
| 画 素 数 水平 1.920 ×垂直 1.080 温度:5℃~35℃ 相対湿度:20%~80% (結露なきこと) 接続端子 NTSC 関連 ● ピデオ入力 1~2 映像 :1 V [p-p] (75 Ω) 音声 (左右):0.5 V [rms] (ビデオ入力2と兼用) ● D 端 子 ビデオ関連 ● D 端 子 ビデオ関連 ● D 場 字 ビデオ関連 ● D 場 字 ビデオ関連 ● D 場 字 ビデオ関連 ● B は 1.080 (ビデオ入力2と兼用) ● D は 映像 Y:1 V [p-p] (75 Ω) | 液晶ディスプレイパネル | 37V型 (アスペクト比 16:9) |
| 東 | 画 面 寸 法 | 幅 819 mm 高さ 461 mm 対角 940 mm |
| 接続端子 NTSC 関連 ● ビデオ入力 1 ~ 2 映像 : 1 V [p-p] (75 Ω) 音声 (左右) : 0.5 V [rms] ● 音声出力 音声 (左右) : 0.5 V [rms] (ビデオ入力 2 と兼用) | 画 素 数 | 水平 1,920 ×垂直 1,080 |
| 接続端子 NTSC 関連 ● ビデオ入力 1 ~ 2 映像 : 1 V [p-p] (75 Ω) 音声 (左右) : 0.5 V [rms] (ビデオ入力 2 と兼用) □ 端子 でデオ関連 ● D 4 映像 Y : 1 V [p-p] (75 Ω) 音声 (左右) : 0.5 V [rms] (ビデオ入力 2 と兼用) □ 内容(内容 : 0.7 V [p-p] (75 Ω) 円容(人房 : 0.7 V [p-p] (75 Ω) 円容(人房 : 0.7 V [p-p] (75 Ω) 円容(人房 : 0.7 V [p-p] (75 Ω) 音声 (左右) : 0.5 V [rms] (音声はビデオ入力 1 と兼用) ※入力 (480i、480p、720p、1080i) 自動切換式 □ BS・110度 CS-IF 入力端子 (75 Ω) 兼衛星アンテナ用電源 (DC15 V) 出力 ■ RGB (ミニ D-sub15P) 音声 (左右) : 0.5 V [rms] (音声入力はビデオ入力 2 と兼用) ▼ の 他 □ いち で | 動作使用条件 | 温度:5℃~35℃ |
| 映像 : 1 V [p-p] (75 Ω) 音声 (左右) : 0.5 V [rms] (ビデオ入力 2 と兼用) 音声 (左右) : 0.5 V [rms] (ビデオ入力 2 と兼用) 音声 (左右) : 0.5 V [rms] (ビデオ入力 2 と兼用) | | |
| 音声 (左右) : 0.5 V [rms] ● 音声出力 音声 (左右) : 0.5 V [rms] (ビデオ入力 2 と兼用) | 接 続 端 子 NTSC 関 連 | |
| ● 音声出力 音声 (左右): 0.5 V [rms] (ビデオ入力 2 と兼用) ● D4 映像 Y: 1 V [p-p] (75 Ω) PB/CB: 0.7 V [p-p] (75 Ω) ● PB/CB: 0.7 V [p-p] (75 Ω) ○ PB/CB: 0.7 V [p-p] (| | |
| 音声(左右): 0.5 V [rms] (ビデオ入力 2 と兼用) □ 端 子 ビデオ関連 □ □ 端 子 ビデオ関連 □ □ 日本 | | |
| □ 端 子 ビデオ関連 PB/CB: 0.7 V [p-p] (75 Ω) 音声 (左右): 0.5 V [rms] (音声はビデオ入力 1 と兼用) ※入力 (480i、480p、720p、1080i) 自動切換式 | | |
| ドデオ関連 PB/CB: 0.7 V [p-p] (75 Ω) PR/CR: 0.7 V [p-p] (75 Ω) 音声 (左右): 0.5 V [rms] (音声はビデオ入力 1 と兼用) ※入力 (480i、480p、720p、1080i) 自動切換式 衛星 関連 ● BS・110 度 CS-IF 入力端子 (75 Ω) 兼 衛星アンテナ用電源 (DC15 V) 出力 ● RGB (ミニ D-sub15P) 音声 (左右): 0.5 V [rms] (音声入力はビデオ入力 2 と兼用) ・ 光デジタル音声出力端子 : - 18 dBm、660 nm、JEITA CP-1201 準拠 ● USB 端子 2 系統 ※当社製無線 LAN アダプターなど本機に対応する機器の接続用です。 ● ヘッドホン/イヤホン端子 (16 ~ 32 Ω 推奨) ● SD メモリーカード挿入口 (SDXC メモリーカード対応) ● LAN 端子 (10BASE-T/100BASE-TX) ● HDMI 端子 2 系統 ※ HDMI1 のみ ARC 対応 タンド部含む) 約 16.5 kg (スタンド部含む) 前面:樹脂、背面:金属 | | |
| PR/CR: 0.7 V [p-p] (75 Ω) 音声 (左右) : 0.5 V [rms] (音声はビデオ入力 1 と兼用) ※入力 (480i、480p、720p、1080i) 自動切換式 衛星関連 パソコン入力 ● RGB (ミニ D-sub15P) 音声 (左右) : 0.5 V [rms] (音声入力はビデオ入力 2 と兼用) その他 ● 光デジタル音声出力端子 : − 18 dBm、660 nm、JEITA CP-1201 準拠 ● USB 端子 2 系統 ※当社製無線 LAN アダプターなど本機に対応する機器の接続用です。 ● ヘッドホン/イヤホン端子 (16 ~ 32 Ω 推奨) ● SD メモリーカード挿入口 (SDXC メモリーカード対応) ● LAN 端子 (10BASE-T/100BASE-TX) ● HDMI 端子 2 系統 ※ HDMI1 のみ ARC 対応 外 形 寸 法 幅 890 mm 高さ 595 mm 奥行 283 mm (スタンド部含む) 約 16.5 kg (スタンド部含む) 前面:樹脂、背面:金属 | "" " | |
| 音声 (左右) : 0.5 V [rms] (音声はビデオ入力 1 と兼用) ※入力 (480i、480p、720p、1080i) 自動切換式 衛星関連 パソコン入力 ・ RGB (ミニ D-sub15P) 音声 (左右) : 0.5 V [rms] (音声入力はビデオ入力 2 と兼用) ・ RGB (ミニ D-sub15P) 音声 (左右) : 0.5 V [rms] (音声入力はビデオ入力 2 と兼用) ・ RGB (ミニ D-sub15P) 音声 (左右) : 0.5 V [rms] (音声入力はビデオ入力 2 と兼用) ・ 光デジタル音声出力端子 : - 18 dBm、660 nm、JEITA CP-1201 準拠 ・ USB 端子 2 系統 ※当社製無線 LAN アダプターなど本機に対応する機器の接続用です。 ・ ヘッドホン/イヤホン端子(16 ~ 32 Ω 推奨) ・ SD メモリーカード挿入口 (SDXC メモリーカード対応) ・ LAN 端子 (10BASE-T/100BASE-TX) ・ HDMI 端子 2 系統 ※ HDMI1 のみ ARC 対応 ・ 内DMI 端子 2 系統 ※ HDMI1 のみ ARC 対応 ・ 対 | | |
| ※入力(480i、480p、720p、1080i)自動切換式 衛星関連 パソコン入力 BGB (ミニ D-sub15P) 音声(左右):0.5 V [rms](音声入力はビデオ入力 2 と兼用) その他 光デジタル音声出力端子:-18 dBm、660 nm、JEITA CP-1201 準拠 USB 端子 2 系統 ※当社製無線 LAN アダプターなど本機に対応する機器の接続用です。 ヘッドホン/イヤホン端子(16~32 Ω 推奨) SD メモリーカード挿入口(SDXC メモリーカード対応) LAN 端子(10BASE-TX) | | |
| 衛星関連 | | |
| パソコン入力 | | |
| 音声(左右): 0.5 V [rms] (音声入力はビデオ入力 2 と兼用) その他 ● 光デジタル音声出力端子: -18 dBm、660 nm、JEITA CP-1201 準拠 ● USB 端子 2 系統 ※当社製無線 LAN アダプターなど本機に対応する機器の接続用です。 ● ヘッドホン/イヤホン端子(16 ~ 32 Ω 推奨) ● SD メモリーカード挿入口(SDXC メモリーカード対応) ● LAN 端子 (10BASE-T/100BASE-TX) ● HDMI 端子 2 系統 ※ HDMI1 のみ ARC 対応 外 形 寸 法 幅 890 mm 高さ 595 mm 奥行 283 mm(スタンド部含む) 質 指 ヤ ビ ネ ッ ト 材 質 前面:樹脂、背面:金属 | | |
| その他 ● 光デジタル音声出力端子: - 18 dBm、660 nm、JEITA CP-1201 準拠 ● USB 端子 2 系統 ※当社製無線 LAN アダプターなど本機に対応する機器の接続用です。 ● ヘッドホン/イヤホン端子(16 ~ 32 Ω 推奨) ● SD メモリーカード挿入口(SDXC メモリーカード対応) ● LAN 端子(10BASE-T/10OBASE-TX) ● HDMI 端子 2 系統 ※ HDMI1 のみ ARC 対応 | | |
| ● USB 端子 2 系統 ※当社製無線 LAN アダプターなど本機に対応する機器の接続用です。 ● ヘッドホン/イヤホン端子 (16 ~ 32 Ω 推奨) ● SD メモリーカード挿入口 (SDXC メモリーカード対応) ● LAN 端子 (10BASE-T/100BASE-TX) ● HDMI 端子 2 系統 ※ HDMI1 のみ ARC 対応 外 形 寸 法 幅 890 mm 高さ 595 mm 奥行 283 mm (スタンド部含む) 質 量 約 16.5 kg (スタンド部含む) キャビネット材質 前面:樹脂、背面:金属 | マの曲 | |
| ※当社製無線 LAN アダプターなど本機に対応する機器の接続用です。 ◆ヘッドホン/イヤホン端子(16~32 Ω 推奨) ◆SDメモリーカード挿入口(SDXC メモリーカード対応) ◆LAN 端子(10BASE-T/100BASE-TX) ◆HDMI 端子2系統 ※ HDMI1 のみ ARC 対応 外 形 寸 法 幅890 mm 高さ595 mm 奥行283 mm (スタンド部含む) 質 量 約16.5 kg (スタンド部含む) キャビネット材質 前面:樹脂、背面:金属 | | |
| ● SD メモリーカード挿入口 (SDXC メモリーカード対応) ● LAN 端子 (10BASE-T/100BASE-TX) ● HDMI 端子 2 系統 ※ HDMI1 のみ ARC 対応 外 形 寸 法 幅 890 mm 高さ 595 mm 奥行 283 mm (スタンド部含む) 質 量 約 16.5 kg (スタンド部含む) キャビネット材質 前面: 樹脂、背面: 金属 | | ※当社製無線 LAN アダプターなど本機に対応する機器の接続用です。 |
| ● LAN端子 (10BASE-T/100BASE-TX) ● HDMI端子 2 系統 ※ HDMI1 のみ ARC対応 外 形 寸 法 幅 890 mm 高さ 595 mm 奥行 283 mm (スタンド部含む) 質 量 約 16.5 kg (スタンド部含む) キャビネット材質 前面: 樹脂、背面: 金属 | | ● ヘッドホン/イヤホン端子 (16 ~ 32 Ω 推奨) |
| ● HDMI端子2系統 ※ HDMI1 のみ ARC 対応 外 形 寸 法 幅 890 mm 高さ 595 mm 奥行 283 mm (スタンド部含む) 質 量 約 16.5 kg (スタンド部含む) キャビネット材質 前面: 樹脂、背面: 金属 | | |
| 外 市 古 協 890 mm 高さ 595 mm 奥行 283 mm (スタンド部含む) 質 量 約 16.5 kg (スタンド部含む) キャビネット材質 前面: 樹脂、背面: 金属 | | |
| 質量約 16.5 kg (スタンド部含む)キャビネット材質前面: 樹脂、背面: 金属 | | |
| キャビネット材質 前面:樹脂、背面:金属 | | |
| | | |
| | | 前面:樹脂、背面:金属 |
| | | |
| 使 用 電 源 DC 3 V (単 3 形乾電池 2 コ) | | |
| 操 作 距 離 │ 約7m以内(テレビ正面距離) | | |
| 操 作 範 囲 左右:各約30°以内/上下:各約20°以内 | *** | |
| 質 量 │ 約 150 g (乾電池含む) | 質量 | 約 150 g (乾電池含む) |

付属品 ・リモコン ・単 3 形乾電池 ・取扱説明書 ・簡単ガイド ・B-CAS カード ・各種申込書

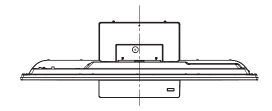
・転倒・落下防止部品など

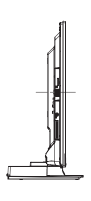
別売品 ・無線 LAN アダプター ・USB ハードディスク (DY-HD500-K) など

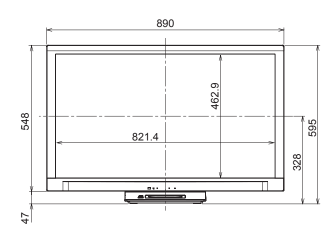


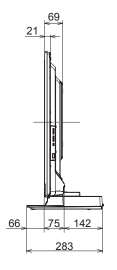
(注) この図面は縮尺ではありません。

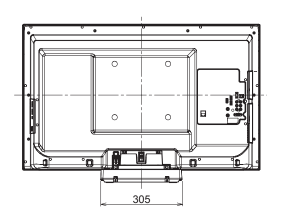




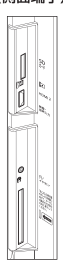








〈側面端子〉



〈背面端子〉

